International Application No F/EP2004/052333

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER IPC 7 H01L29/786 H01L21/336 B81C1/00 H01L21/308 According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) IPC 7 H01L B81C Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used) EPO-Internal, INSPEC, COMPENDEX, PAJ, WPI Data C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Relevant to claim No. Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages Category ° X US 6 605 541 B1 (YU ALLEN S) 1-11 12 August 2003 (2003-08-12) the whole document US 5 899 746 A (MUKAI MIKIO) X 1 - 114 May 1999 (1999-05-04) the whole document US 2003/141569 A1 (FRIED DAVID M ET AL) 5 Α 31 July 2003 (2003-07-31) figure 1A 12 - 14X US 2003/141546 A1 (MAEGAWA SHIGETO) 31 July 2003 (2003-07-31) page 9, paragraph 124 - paragraph 129; figures 24-27 Further documents are listed in the continuation of box C. Patent family members are listed in annex. Special categories of cited documents: "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited to understand the principle or theory underlying the *A* document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance invention "E" earlier document but published on or after the international "X" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to filing date "L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) involve an inventive step when the document is taken alone "Y" document of particular retevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such docu-ments, such combination being obvious to a person skilled O document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means in the art. "P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed "&" document member of the same patent family Date of malling of the international search report Date of the actual completion of the international search **23**. 03. 2005 25 February 2005 Authorized officer Name and mailing address of the ISA Ruropean Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31–70) 340–3016 Hoffmann, N

International Application No T/EP2004/052333

		HEI/EP2004/052333
	ation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	
Category *	Citation of document, with Indication, where appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.
Х	US 2003/085424 A1 (BRYANT ANDRES ET AL) 8 May 2003 (2003-05-08) page 5, paragraph 52 - page 6, paragraph 60; figures 10,13	15-18
X	US 6 562 665 B1 (YU BIN) 13 May 2003 (2003-05-13) the whole document	15–18
X	US 2002/011612 A1 (HIEDA KATSUHIKO) 31 January 2002 (2002-01-31) page 12, paragraph 250 - page 13, paragraph 280; figures 16A-17C page 25, paragraph 446 - paragraph 457; figures 58-61	12-15
A	page 1, paragraph 17 - paragraph 18; figure 80	16-18

International application No. PCT/EP2004/052333

Box I	Observations where certain claims were found unsearchable (Continuation of item 1 of first sheet)
This inte	rnational search report has not been established in respect of certain claims under Article 17(2)(a) for the following reasons:
1.	Claims Nos.: because they relate to subject matter not required to be searched by this Authority, namely:
2.	Claims Nos.: because they relate to parts of the international application that do not comply with the prescribed requirements to such an extent that no meaningful international search can be carried out, specifically:
3.	Claims Nos.: because they are dependent claims and are not drafted in accordance with the second and third sentences of Rule 6.4(a).
Box II	Observations where unity of invention is lacking (Continuation of item 2 of first sheet)
This Inte	ernational Searching Authority found multiple inventions in this international application, as follows:
	s a result of the prior review under R. 40.2(e) PCT, ll additional fees are to be refunded.
1. 💢	As all required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers all searchable claims.
2.	As all searchable claims could be searched without effort justifying an additional fee, this Authority did not invite payment of any additional fee.
3.	As only some of the required additional search fees were timely paid by the applicant, this international search report covers only those claims for which fees were paid, specifically claims Nos.:
4.	No required additional search fees were timely paid by the applicant. Consequently, this international search report is restricted to the invention first mentioned in the claims; it is covered by claims Nos.:
Remark	The additional search fees were accompanied by the applicant's protest. No protest accompanied the payment of additional search fees.

International application No. PCT/EP2004/052333

The International Searching Authority has determined that this international application contains multiple (groups of) inventions, namely:

1. Claims: 1-11

Method for structuring a carrier material.

2. Claims: 12-18

Field effect transistor with a control region containing at least two control sections.

Information on patent family members

International Application No
PT/EP2004/052333

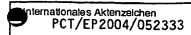
Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
US 6605541	B1 12-08-2003	NONE	
US 5899746	A 04-05-1999	JP 3393286 B2 JP 9134874 A	07-04-2003 20-05-1997
US 2003141569	A1 31-07-2003	US 2004159910 A1	19-08-2004
US 2003141546	A1 31-07-2003	JP 2002151688 A DE 10141916 A1 TW 497272 B US 2002003256 A1	24-05-2002 28-03-2002 01-08-2002 10-01-2002
US 2003085424	A1 08-05-2003	NONE	
US 6562665	B1 13-05-2003	NONE	
US 2002011612	A1 31-01-2002	JP 2002118255 A	19-04-2002

Internationales Aktenzeichen

		₩ 7/EP200	4/052333
A. KLASSII IPK 7	fizierung des anmeldungsgegenstandes H01L29/786 H01L21/336 B81C1/00	H01L21/308	
Nach der Int	ernationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klas	ssifikation und der iPK	
B. RECHER	RCHIERTE GEBIETE		
Recherchier IPK 7	ter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbo H01L B81C	ole)	
	te aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, so		
	r internationalen Recherche konsultierte elektronische Dalenbank (N ternal, INSPEC, COMPENDEX, PAJ, WPI		Suchbegriffe)
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		
Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	e der in Betracht kommenden Telle	Betr. Anspruch Nr.
X	US 6 605 541 B1 (YU ALLEN S) 12. August 2003 (2003-08-12) das ganze Dokument		1-11
Х	US 5 899 746 A (MUKAI MIKIO) 4. Mai 1999 (1999-05-04) das ganze Dokument		1-11
A	US 2003/141569 A1 (FRIED DAVID M 31. Juli 2003 (2003-07-31) Abbildung 1A	ET AL)	5
Х	US 2003/141546 A1 (MAEGAWA SHIGET 31. Juli 2003 (2003-07-31) Seite 9, Absatz 124 - Absatz 129; Abbildungen 24-27		12-14
		-/	
	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ahmen	X Slehe Anhang Patentfamille	
"A" Veröffer	ntlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert,	"T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht	t worden ist und mit der
aber ni "E" älteres l	icht als besonders bedeutsam anzusehen ist Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen	Anmeldung nicht kollidiert, sondern nu Erfindung zugrundellegenden Prinzips Theorie angegeben ist	
"L" Veröffen	atlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er-	"X" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann allein aufgrund dieser Veröffentlich erfinderischer Täligkeit beruhend betra	chung nicht als neu oder auf
soll od ausgef	in in Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden er die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ührt)	"Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeu kann nicht als auf erfinderischer T\u00e4tigk werden, wenn die Ver\u00f6fentlichung mit	teit derunend detrachtet
"O" Veröffer eine Be "P" Veröffer	ntlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, enutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht nilichung, die vor dem internationaten, Anmeldedatum, aber nach	werden, wenn die verönfenlichung mit Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann *&* Veröffentlichung, die Mitglied derseiben	Verbindung gebracht wird und naheliegend ist
	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	cherchenberichts
2!	5. Februar 2005	2 3. 03. 2005	
Name und P	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächtigter Bediensteter	
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni,		
	Fax: (+31-70) 340-3016	Hoffmann, N	

Internationales Aktenzeichen
Internationales Aktenzeichen T/EP2004/052333

		HEI/EP20	04/052333
C.(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	<u> </u>	
Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	US 2003/085424 A1 (BRYANT ANDRES ET AL) 8. Mai 2003 (2003-05-08) Seite 5, Absatz 52 - Seite 6, Absatz 60; Abbildungen 10,13		15-18
X	US 6 562 665 B1 (YU BIN) 13. Mai 2003 (2003-05-13) das ganze Dokument		15–18
X	US 2002/011612 A1 (HIEDA KATSUHIKO) 31. Januar 2002 (2002-01-31) Seite 12, Absatz 250 - Seite 13, Absatz 280; Abbildungen 16A-17C Seite 25, Absatz 446 - Absatz 457; Abbildungen 58-61		12-15
A	Seite 1, Absatz 17 - Absatz 18; Abbildung 80		16-18



Feld II Bemerkungen zu den Ansprüchen, die sich als nicht recherchierbar erwiesen haben (Fortsetzung von Punkt 2 auf Blatt
Gemäß Artikel 17(2)a) wurde aus folgenden Gründen für bestimmte Ansprüche kein Recherchenbericht ersteilt:
Ansprüche Nr. well sie sich auf Gegenstände beziehen, zu deren Recherche die Behörde nicht verpflichtet ist, nämlich
2. Ansprüche Nr. weil sie sich auf Telle der Internationalen Anmeldung beziehen, die den vorgeschriebenen Anforderungen so wenig entsprechen, daß eine sinnvolle Internationale Recherche nicht durchgeführt werden kann, nämlich
3. Ansprüche Nr. well es sich dabel um abhängige Ansprüche handelt, die nicht entsprechend Satz 2 und 3 der Regel 6.4 a) abgefaßt sind.
Feld III Bemerkungen bei mangeinder Einheitlichkeit der Erfindung (Fortsetzung von Punkt 3 auf Blatt 1)
Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, daß diese internationale Anmeldung mehrere Erfindungen enthält:
siehe Zusatzblatt
As a result of the prior review under R. 40.2(e) PCT, all additional fees are to be refunded.
1. Da der Anmelder alle erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht auf alle recherchierbaren Ansprüche.
2. Da für alle recherchierbaren Ansprüche die Recherche ohne einen Arbeitsaufwand durchgeführt werden konnte, der eine zusätzliche Recherchengebühr gerechtfertigt hätte, hat die Behörde nicht zur Zahlung einer solchen Gebühr aufgefordert.
3. Da der Anmelder nur einige der erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren rechtzeitig entrichtet hat, erstreckt sich dieser internationale Recherchenbericht nur auf die Ansprüche, für die Gebühren entrichtet worden sind, nämlich auf die Ansprüche Nr.
4. Der Anmelder hat die erforderlichen zusätzlichen Recherchengebühren nicht rechtzeitig entrichtet. Der internationale Recherchenberlicht beschränkt sich daher auf die in den Ansprüchen zuerst erwähnte Erfindung; diese ist in folgenden Ansprüchen erfaßt:
Bemerkungen hinsichtlich eines Widerspruchs X Die zusätzlichen Gebühren wurden vom Anmelder unter Widerspruch gezahlt. Die Zahlung zusätzlicher Recherchengebühren erfolgte ohne Widerspruch.

WEITERE ANGABEN

PCT/ISA/ 210

Die internationale Recherchenbehörde hat festgestellt, dass diese internationale Anmeldung mehrere (Gruppen von) Erfindungen enthält, nämlich:

1. Ansprüche: 1-11

Verfahren zum Strukturieren eines Trägermaterials

2. Ansprüche: 12-18

Feldeffekttransistor mit einem Steuerbereich, der mindestens zwei Steuerabschnitte enthält

Angaben zu Veröffentliter gehören, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
1/EP2004/052333

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamille	Datum der Veröffentlichung	
US 6605541	B1	12-08-2003	KEINE			
US 5899746	Α	04-05-1999	JP JP	3393286 B2 9134874 A	07-04-2003 20-05-1997	
US 200314156	9 A1	31-07-2003	US	2004159910 A1	19-08-2004	
US 200314154	5 A1	31-07-2003	JP DE TW US	2002151688 A 10141916 A1 497272 B 2002003256 A1	24-05-2002 28-03-2002 01-08-2002 10-01-2002	
US 200308542	A1	08-05-2003	KEINE			
US 6562665	B1	13-05-2003	KEII	NE		
US 200201161	2 A1	31-01-2002	JP	2002118255 A	19-04-2002	